

Wyróżnik ozna- czenia	Wymiary							Pow. przekroju	Masa 1m	Wielkości statyczne			
	h	s	g	t	R	R 1	cm 2			kg	Ix	Iy	Wx
	mm							cm 4				cm 3	
C 50	50	38	5,0	7,0	7,0	3,5	7,12	5,59	26,4	9,12	10,6	3,75	
C 65	65	42	5,5	7,5	7,5	4,0	9,03	7,09	57,5	14,1	17,7	5,07	
C 80	80	45	6,0	8,0	8,0	4,0	11,0	8,64	106,0	19,4	26,5	6,36	
C 100	100	50	6,0	8,5	8,5	4,5	13,5	10,6	206,0	29,3	41,2	8,49	
C 120	120	55	7,0	9,0	9,0	4,5	17,0	13,4	364,0	43,2	60,7	11,1	
C 140	140	60	7,0	10,0	10,0	5,0	20,4	16,0	605,0	62,7	86,4	14,8	
C 160	160	65	7,5	10,5	10,5	5,5	24,0	18,8	925,0	85,3	116,0	18,3	
C 180	180	70	8,0	11,0	11,0	5,5	28,0	22,0	1350,0	114,0	150,0	22,4	
C 200	200	75	8,5	11,5	11,5	6,0	32,2	25,3	1910,0	148,0	191,0	27,0	
C 220	220	80	9,0	12,5	12,5	6,5	37,4	29,4	2690,0	197,0	245,0	33,6	
C 240	240	85	9,5	13,0	13,0	6,5	42,3	32,2	3600,0	248,0	300,0	39,6	
C 260	260	90	10,0	14,0	14,0	7,0	48,3	37,9	4820,0	317,0	371,0	47,7	
C 280	280	95	10,0	15,0	15,0	7,5	53,3	41,8	6280,0	399,0	448,0	57,2	
C 300	300	100	10,0	16,0	16,0	8,0	58,8	46,2	8030,0	495,0	535,0	67,8	
C 320	320	100	14,0	17,5	17,5	8,75	75,8	59,5	10870,0	597,0	679,0	80,6	
C 350	350	100	14,0	16,0	16,0	8,0	77,3	60,6	12840,0	570,0	734,0	75,0	
C 380	380	102	13,5	16,0	16,0	8,0	80,4	63,1	15760,0	615,0	829,0	78,7	
C 400	400	110	14,0	18,0	18,0	9,0	91,5	71,8	20350,0	846,0	1020,0	102,0	